

[Página Principal](#) / [Mis cursos](#) / [86.69_1](#) / [Metrología Incertidumbre](#) / [Test Metrología \(copia\)](#)

Comenzado el	Friday, 18 de June de 2021, 19:15
Estado	Finalizado
Finalizado en	Friday, 18 de June de 2021, 19:24
Tiempo empleado	8 minutos 51 segundos
Puntos	1,00/5,00
Calificación	2,00 de 10,00 (20%)

Pregunta
1

Incorrecta

Puntúa -0,33
sobre 1,00

El efecto Josephson es un fenómeno cuántico donde se relacionan

Seleccione una:

- ☒ a. Una corriente con una tensión ✖
- ☐ b. una frecuencia con una tensión
- ☐ c. No contesto
- ☐ d. Una temperatura con una tensión

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: una frecuencia con una tensión

Pregunta
2

Incorrecta

Puntúa -0,33
sobre 1,00

La unidad de tiempo (el segundo) se define a partir de

Seleccione una:

- ☐ a. La frecuencia de una radiación electromagnética
- ☒ b. La velocidad de la luz ✖
- ☐ c. La energía del electrón
- ☐ d. No Contesto

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: La frecuencia de una radiación electromagnética

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00
sobre 1,00

El cálculo de la incertidumbre combinada requiere conocer

Seleccione una:

- ☐ a. Las incertidumbres de las magnitudes básicas usadas
- ☒ b. Las incertidumbres de las magnitudes básicas y los coeficientes de sensibilidad de cada una de ellas ✓
- ☐ c. No contesto
- ☐ d. Los coeficientes de sensibilidad de cada una de ellas

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Las incertidumbres de las magnitudes básicas y los coeficientes de sensibilidad de cada una de ellas

Pregunta 4

Incorrecta

Puntúa -0,33
sobre 1,00

Las normas son

Seleccione una:

- ☐ a. Acuerdos voluntarios entre las partes interesadas
- ☐ b. No contesto
- ☐ c. Siempre acuerdos de aplicación obligatoria en el ámbito nacional
- ☒ d. Tratados entre países para regular temas técnicos ✗

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: Acuerdos voluntarios entre las partes interesadas

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00
sobre 1,00

Cuando se especifica la tolerancia de la magnitud de una propiedad de un determinado dispositivo se espera que

Seleccione una:

- ☐ a. La incertidumbre al haberla medido sea más o menos igual que la tolerancia
- ☐ b. No contesto
- ☐ c. La incertidumbre al haberla medido sea 10 veces mayor que la tolerancia
- ☒ d. La incertidumbre al haberla medido sea 10 veces menor que la tolerancia ✓

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: La incertidumbre al haberla medido sea 10 veces menor que la tolerancia

[◀ Test Metrología](#)[Osciloscopios ▶](#)